



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4HA232
Typengenehmigung erteilt	20080616
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	118
02 Fahrzeugsubart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T1
04 Marke	HUERLIMANN
04 Typ	170 VRT
05 Typ; Variante/Version	VT41; B/3
06 Vorziffer	WSXJ4702..L.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
10 EFKO-Code	4468
10 Hersteller	SAME DEUTZ-FAHR DEUTSCHLAND GmbH, D-89415 LAUINGEN
11 Herstellerplakette	rechts an der Verkleidung der Lenksäule; ww. vorne rechts am Luftführungskasten
12 Fahrgestellnummer	rechts vorne am Achslagerbock
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	a.W. v= hydropneumatisch, ausschaltbar
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar



18 Getriebe 1	hm
18 iA 1	28,35
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	40
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der HR, autom. Allradzuschaltung,
20 Betriebsbremse Z3	Pedale der Einzelradbremse verriegelbar
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
21 Hilfsbremse Z2	wellen der HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	TCD2012L064V (C3CT124)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6057
28 Leistung kW	124.3
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	693.0
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ERD21 Austritt acv/acr
34 Motorkennzeichen	TCD2012L064V
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts seitlich am Motorblock



37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	2
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4686
40 Länge bis	4884
41 Breite von	2068
41 Breite bis	2527
42 Höhe von	2892
42 Höhe bis	2994
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1257
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2767
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1500
47 Spur Achse 1 bis	1900
48 Spur Achse 2 von	1740
48 Spur Achse 2 bis	1940



49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	6520
52 Leergewicht bis	8300
53 Garantiegewicht von	9230
53 Garantiegewicht bis	10500
54 Achsgarantie v von	3760
54 Achsgarantie v bis	4700
54 Achsgarantie h von	5470
54 Achsgarantie h bis	8000
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	29500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	3000
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	8000
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0



63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 16.9R28 136A8, 420/70R28 133A8, 480/70R26 139A8, 480/70R28 140A8, 480/65R28 136A8, 540/65R28 137A8
70 Reifen Felgen	h= 20.8R38 153A8, 18.4R38 146A8, 520/70R38 150A8, 580/70R38 155A8, 600/65R38 147A8, 650/65R38 154A8
71 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 803-875mm nach ETRTO
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine S0e1!0061
Bemerkungen Z3	18) stufenlos einstellbares, leistungsverzweigtes hydrostatisch-mechanisches Getriebe mit Wendeschaltung
Bemerkungen Z5	19) elektronische Motordrehzahlbegrenzung innerhalb der elektronischen Motorsteuerung
Bemerkungen Z7	36) a.W. separate umschaltbare Stand- bzw. Abblendlichter an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933 EWG
Bemerkungen Z14	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z15	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40km/h erforderlich